In	dex	of C	laims	;

Application/Control No.	_
10/6342023)
Examiner	

Appl	icant	(s)/P	at	en	t	under
Reex	amin	atio	ń	٠.	•	

Art Unit

√	Rejected
=	Allowed-

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

А	Appeal
o	Obj <u>e</u> cted

		Ш						Į		
r 										ŀ
Cli	aim	ļ			E	Date			- , -	
	nai									
Final	Priginal									
	0							\perp		
L	1									
	2		_							
	3			_						
L	3 4 . 5 6					ļ	_			ļ
<u> </u>	5						-			
	6	\vdash				<u> </u>				ł
	7	H			-	_	H		\dashv	ł
	9	\vdash				⊢	+	\dashv	+	ł
-	10	-		_		_	\vdash	-	+	l
	11	 	-	-	\vdash		\vdash	\dashv		1
+-	12	 • • 	_	_	-	-	\vdash		-	
-	13	-	_	-	┢		-			
-	14		-	\vdash	 	 	\vdash		- :	١
	14 15	 - 		\vdash	Г					1
	16	П				Г				1
	16 17									1
	18									j
	19									1
	20					_				
	21	<u></u>			_	<u> </u>				
<u> </u>	22	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>				ļ
-	23	₩	<u> </u>		⊢	 	<u> </u>			1
	24 25	₩	-	<u> </u>		┝	┢			\cdot
-	26	+	ŀ	┝	-	\vdash	H	-	\vdash	1
	27	\vdash		-		-	-	-		1
\vdash	28	+	╁	┢	┢╌	╁╌	-	-		┨
-	29	!		1	-	\vdash	\vdash		-	1
	30	1			 	1	T			1
	31	İ	П				\sqcap			1
	32	\top		\Box]
	33									
	34		L	L	1	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	1
	35	$oxed{igspace}$	<u> </u> _	_			<u> </u>	<u> </u>		1
<u> </u>	36	1	-	\vdash	_	1	ـ	<u> </u>		1
-	37	-		\vdash	-	┼	 	<u> </u>		-
<u> </u>	38	+	\vdash	┼-	╁	\vdash	+-	├	 	1
-	40	1-	\vdash	\vdash	+	-	+-	╁┷	 	1
	41	+	\vdash	╁	+	+	+-	\vdash	ı	1
	42	+	 	\vdash	+-	\top	†		 	1
	43	\dagger	T		\dagger	T	T	1	.!	1
	44	\top	\vdash	\dagger	T		1			1
	45	\top	✝	Τ	1	\top	1		1	7
	46	-	1	T	1	1				
	47	<u> </u>]
	48 49 50	7					匚	Ĺ		
	49	1	L	_	1_	-			<u></u>	
	1.50		1	.}	1	1	1	1	1	

Cla	aim					ate	:					Cla	ıim					ate	•			
															Ì							
<u></u>	Priginal	İ			Ì	-					- 1	ā	Original		- 1							
Final	Ē					İ						Final)rig		ı							
	1			.									0_		-							
		-			\neg	_			_		1		[51]									
	2					_		_			Ī		52	П								
	3										ľ		53									
-	4				\neg						Ì	(54	H				-				
\vdash	5								-	\dagger	ı		55				_					
	6	-							Н	i	ı		56					_	_	$\overline{}$		
	7								-	十	Ì		57				-					
	8	H				\neg	_		\vdash	1	İ		58		_			\vdash			\vdash	<u> </u>
 	9	\vdash				\neg	÷	_	\vdash	\vdash	l		59	H			-	\vdash	<u> </u>	-		_
·	10	<u> </u>	_	-		\dashv	_		╁─	\vdash			60					-	\vdash			.
	11		-					-	\vdash				61	H	\dashv			-	-			
<u> </u>	12	ŀ	_	┝	-	-	_		-	+		-	62		-		-	 		\vdash		·
<u> </u>	13	 —	_	_	-				-			····	63	 :			 —	_	<u> </u>		 	
	14	 	-	\vdash					 	i			64	-	-			i	\vdash	 		\vdash
	15	-			-			 	-	1			65	\vdash				-		-	-	┢
	16	-	_			-				-			66	2	-			-	\vdash	-		1
<u> </u>	17	├	<u> </u>			-			-	-			67				-	;	⊨			
<u></u>		 		-		-			Ͱ	-			68							-		
<u> </u>	18	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_		_									 —	 	-	-	-	<u> </u>
	19	 	<u> </u>					-	┡				69					!	⊢	1	_	
	20	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	-	_	-	-			70	\vdash				⊢	├	├-	-	 —
	21	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>	-			71			_		!	-	 	<u> </u>	 -
<u> </u>	22	<u> </u>	<u> </u>	L			_	_	-	 			72	-		_			-	 	 	-
	23	1	<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>	┡	-			73	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_	-	
L	24	<u> </u>		<u> </u>	_	<u>_</u>	_		<u> </u>	1			74				_	<u> </u>	ļ	ļ	├	┞
<u></u>	25	<u> </u>		匚	<u> </u>		_		↓	1_			75	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_
	26	_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>
	27	_			<u>L</u>			L	ļ				77	<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	28	_	_					_	_				78		_	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	29		<u>_</u>				<u> </u>	L	<u></u>			<u> </u>	79	_		! !	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
L	30	1_					<u> </u>		<u> </u>	<u>i</u>			80	_			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	31	1	L	<u>L</u> .	_	_	L	<u> </u>	1_			L	81	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>
	32				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	·]	L	82				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	33	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				L	83	$oxedsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	_	<u> </u>	_		L		_	
	34					\Box	L	<u> </u>	L]		84	L	<u> </u>			1_	1_	_	_	_
	35			$oxed{oxed}$		L							85	L	_	L	1			1_		L
	36	$oxed{\Box}$		oxdot		<u> </u>) ·		86				_	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	1
	37							匚	L	-]		87									
	∵38			L					Ĺ	ı			88				L			1		
	39		Г	Γ			L^-	Ŀ	Γ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	1		89	·L	Ĺ			L		\Box		\perp
	40	1							Γ]		90							Ľ		
	.41	1	\top	1				Γ		Ī			91						\prod			Ι
-	42	1	T					Г	Ι	7]		92					Γ				\prod
	43	1			T		Γ	1	Τ	1	1		93		i -							
	44	1	Ť	1		1	1	Τ	T	1	7		94	1	Γ	Γ	1	1	Ī			T
	45	T	t	1	1	1			T	1	1		95	T-	! -	T	\top	\top	1	T		\top
\vdash	46	-	+-	1	†	1-	1	\top	\top		1		96	-		!	1	!		1	\top	1-
-	47	+	╁	+	+	-	1-	1-	+		1	<u> </u>	97	\vdash		1	-	T	\dagger	1	\vdash	+-
<u> </u>	48)	╁	╁	-	-	1-	╁	╁		1		98	1	-	 	 	 -	1	-	 	
<u> </u>	49	-	+-	+	+-	1-	\vdash	+	+		1	-	99	+	;	+-	+-	+	+-		\dagger	+
:	50		-!	-	-							I	100					<u> </u>	. !		٠	

Clair	n	Date									
	Original										
1 1											
1	01										
1	02										
	03		<u> </u>			_					
	04					<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>			
	105			_				_	L		
	106		<u> </u>			<u></u>	L_				
	107 108		<u> </u>			ļ					
-]	108		-	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	109			<u></u>	ļ	-		 	_		
	110 111		 	┝	ļ.	<u> </u>	-	 —			
	112		<u> </u>		-	-		-		-	
	113			-		••••			<u>-</u>		
1	114	-			 -	-	-	-	-		
 -	115	<u> </u>	 	-	-	1	-		\vdash	H	
 	116	-	 			-	-		-		
	117	-	:	-	-	:	-		\vdash		
	118		•	-	-		\vdash	 		-	
	119	-	<u>. </u>	\vdash	 		\vdash	-	\vdash		
1	120	-		İ	i –			-	1		
- 	121		1	\vdash	\vdash	 		\vdash	-		
	122		ı	1	Ī	ì	İ	1	İ	i i	
1	122 123	Г	i	1		İ	1		\vdash		
	124		Π				T-			Г	
1 1	125			ļ						<u> </u>	
	126								Ĺ		
	127 128		_								
	128		-			!		<u> </u>	L	<u> </u>	
	129	_	·	_	 	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	· 	
	130	_	_	<u>L</u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
	131	1	;	<u> </u>			<u> </u>	-	_	-	
	132	<u> </u>	į.	<u> </u>	į.	<u>!</u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	
-	133	<u> </u>	<u>:</u>	ـــ	<u> </u>	-		ļ_	<u> </u>	!	
-	134		-	+-	-		+-	┼	+-	-	
	135	-	+	+	-	+	+	+	\vdash	-	
	136 137	1	+-	╀─	1	-	+-		\vdash	!	
1	138	-	 -	+-	 	 	+-	-			
 	139	\vdash	+	+	+	\vdash	ऻ -	+-	╁	+	
-	140	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+	\vdash	+	
	141	+	╁	+-	╁	+	+	†	T	+	
	142	\vdash	十	+	+-	\dagger	\top	T	†-		
	143	T	İ	十	ĺ	T	\top	1	1	1	
	144	1	1	\top	\top	1	1	1	Τ	1	
	145	Ī	T	1	1				Ι		
	146	!	i -	1				·	1	1	
	147	I	1		;	1					
	148	L	· i			1	L	1	L		
	149		1	1	Ĭ			!	!	!	
, i	150	<u>.</u>		1			:				